



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**

**Министерство на околната среда и водите**

**РЕГИОНАЛНА ИНСПЕКЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ ПЛЕВЕН**

**УТВЪРДИЛ:**

**ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА**

*Министър на околната среда и водите*



*Съгласувано с:*

**КРАСИМИР ЖИВКОВ**

*Заместник-министър*

## **П Л А Н**

**за контролната дейност на РИОСВ Плевен  
през 2016 г.**

**ИНЖ. РЕНИ АТАНАСОВА**

*Директор на РИОСВ - Плевен*



*Съгласували:*

*Ганя Христова*

*Директор на дирекция ПОС*

*Ваня Димитрова*

*Началник на отдел ККД*

# Съдържание

## Текстова част

1. Обхват на плана
  - 1.1. Период от време и географска област
  - 1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура
  - 1.3. Мисия и цели на РИОСВ
  - 1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство
2. Околна среда, дейности и инсталации
  - 2.1. Състояние на околната среда - екологични проблеми в района
  - 2.2. Контролирани дейности
  - 2.3. Контролирани инсталации
    - 2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност
    - 2.3.2. Съответствие със законодателството
    - 2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР
    - 2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обектите
      - 2.3.4.1 Списък на групите от СЕВЕЗО обекти, при които е възможен ефектът на доминото съгласно чл. 116 з, ал. 1 от ЗООС
      - 2.3.4.2 Списък на СЕВЕЗО обектите, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения
3. Изпълнение на плана за преходната година
  - 3.1. Цели, които е трябвало да постигнем
  - 3.2. Входни, изходни данни и резултат
  - 3.3. Оценка
4. Планирано изпълнение за годината
  - 4.1. Приоритети
  - 4.2. Цели
  - 4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки
  - 4.4. Процедури за сътрудничество и координация с други контролни органи
  - 4.5. Процедури за преглед/актуализация на плана

## Таблична част (таблици във формат Excel)

1. Регистри на обектите за контрол
  - 1.1. Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол и проверки от РИОСВ
  - 1.2. Списък на планираните обекти за контрол през 2016 г.
  - 1.3. Планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
2. Програми за планирани проверки по компоненти и фактори на околната среда
  - 2.1. Въздух
  - 2.2. Води
  - 2.3. Почви
  - 2.4. Управление на отпадъците
  - 2.5. Биологично разнообразие и Национална екологична мрежа (НЕМ)
  - 2.6. ОВОС и ЕО
  - 2.7. Контрол по предотвратяване на промишлено замърсяване
  - 2.8. СЕВЕЗО и химикали
  - 2.9. Ограничаване изменението на климата
  - 2.10. Комплексни проверки

## 1. ОБХВАТ НА ПЛАНА

### 1.1. Период от време и географска област

Настоящият план обхваща периода от **01.01.2016 г. до 31.12.2016 г.**

Териториалният обхват на  
РИОСВ – Плевен включва:

- **Територия – 8 785 км<sup>2</sup>**
- **2 области – Плевенска и Ловешка**
- **19 общини**
- **273 населени места**
- **Население – 411 174 жители.**  
(по данни на НСИ – преброяване 2011 г.)



Плевенска и Ловешка области са разположени в Централна Северна България, граничат със Северозападна България. Характеризират се с изключително разнообразен релеф, свързан основно с геоложкото развитие на Дунавската равнина. За Плевенска област е характерен хълмисто-равнинен, преминаващ в южните и югозападни части в изразен хълмист релеф, дълбоко разчленен от широките долини на реките Искър, Вит и Осъм. Релефът е подходящ за развитие на земеделие (зърнени и технически култури, лозя, зеленчуци), благоприятен е и за изграждане на техническата инфраструктура и развитие на населените места. Две трети от територията на Ловешка област е с планински релеф, част – полупланински и съвсем малка част – равнинен релеф. През Ловешка област преминават реките Осъм, Вит, Златна Панега, Видима. Разнообразието на релефа е предпоставка за изключително голямото разнообразие на ландшафта.

В обхвата на РИОСВ – Плевен попадат общо **35 защитени зони (ЗЗ)**, които са част от Европейска екологична мрежа "НАТУРА 2000" и **Националната екологична мрежа (НЕМ)**, включително:

**ЗЗ по чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (20 бр.):**

- **BG0000181** ЗЗ „Река Вит“
- **BG0000239** ЗЗ „Обнова – Караман дол“
- **BG0000240** ЗЗ „Студенец“
- **BG0000247** ЗЗ „Никополско плато“
- **BG0000266** ЗЗ „Пещера Мандра“
- **BG0000269** ЗЗ „Пещера Лястовица“
- **BG0000335** ЗЗ „Карабоаз“
- **BG0000396** ЗЗ „Персина“
- **BG0000494** ЗЗ „Централен Балкан“
- **BG0000591** ЗЗ „Седларката“
- **BG0000607** ЗЗ „Пещера Микре“
- **BG0000611** ЗЗ „Язовир Горни Дъбник“
- **BG0000613** ЗЗ „Река Искър“
- **BG0000615** ЗЗ „Деветашко плато“
- **BG0000616** ЗЗ „Микре“
- **BG0000618** ЗЗ „Видима“
- **BG0000627** ЗЗ „Конунски дол“
- **BG0001014** ЗЗ „Карлуково“
- **BG0001036** ЗЗ „Български извор“
- **BG0001493** ЗЗ „Централен Балкан буфер“

**ЗЗ по чл. 6, ал. 1, т. 3 и т. 4 от Закона за биологичното разнообразие (15 бр.):**

- **BG0000240** ЗЗ „Студенец“
- **BG0000332** ЗЗ „Карлуковски карст“
- **BG0000494** ЗЗ „Централен Балкан“
- **BG0002017** ЗЗ „Беленски острови“
- **BG0002074** ЗЗ „Никополско плато“
- **BG0002083** ЗЗ Свищовско-беленска низина

- **BG0002088** ЗЗ „Микре“
- **BG0002091** ЗЗ „Остров Лакът“
- **BG0002095** ЗЗ „Горни Дъбник – Телиш“
- **BG0002096** ЗЗ „Обнова“
- **BG0002102** ЗЗ „Деветашко плато“
- **BG0002109** ЗЗ „Васильовска планина“
- **BG0002110** ЗЗ „Априлци“
- **BG0002111** ЗЗ „Велчево“
- **BG0002128** ЗЗ „Централен Балкан буфер“

На територията на РИОСВ – Плевен има **102 защитени територии**, обявени по смисъла на Закона за защитените територии, част от **НЕМ**, включително:

- 2 резервата (“Китка” и “Милка” - острови в р. Дунав, в района на гр. Белене);
- 1 поддържан резерват (“Персински блата”, остров Белене, р. Дунав);
- 1 природен парк (ПП “Персина”, разположен в землищата на гр. Белене, гр. Никопол, с. Драгаш Войвода, област Плевен, гр. Свищов и с. Ореш, област В. Търново);
- 1 Национален парк (част от територията на РИОСВ – Плевен попада в обхвата на НП “Централен Балкан” заедно с някои от намиращите се в него резервати). Управлението на парка се осъществява от Дирекция на Национален парк “Централен Балкан” – гр. Габрово към Министерството на околната среда и водите;
- 37 природни забележителности;
- 60 защитени местности.

Защитени територии в Плевенска област има в землищата на 43 населени места. Най-голямата защитена територия в Плевенска област е ПП “Персина”, разположена на територията на три общини: Никопол, Белене и Свищов, с обща площ 21762.2 ха. Обявяването му цели съхранение и възстановяване на крайдунавските влажни зони. Най-важен тип екосистеми в парка са заливните крайдунавски гори и вътрешни блата. За опазването на тези хабитати са обявени и други защитени територии (2 резервата и 1 поддържан резерват). Паркът включва островна група, обявена за важно Рамсарско място, най-голямото по площ в България – 6898 ха. В Ловешка област защитени територии има в землищата на 33 населени места. В южната част на Ловешка област попада част от Национален парк Централен Балкан (с обща площ 71669.5 ха), който е създаден за опазване на уникални, саморегулиращи се планински екосистеми, със специфично видово разнообразие.

Климатът на Плевенска област е умереноконтинентален, със средни температури: -2°C, -3°C (януари) и 23°C (юли). Налице е голяма средногодишна амплитуда. Ветровете са преобладаващо западни, често се срещат северни и североизточни. Южните ветрове през пролетта предизвикват бързо снеготопене и оттам наводнения. За района на гр. Плевен преобладаващият вятър е западен – с годишна честота 34,7 %, следван от източния – 19,8%. Северозападните ветрове са с годишна честота 12 %. Тихото време в годишен аспект е 32.6 %. Средномесечната скорост на вятъра е между 1.6 и 2.5 m/s, а средногодишната е 1.9 m/s. Максималната честота на приземната термична инверсия е през есенно-зимен сезон. Промишлената зона на гр. Плевен е ситуирана северно, северозападно и североизточно от жилищните зони на града. В последните години, проблемите с осигуряване качеството на атмосферния въздух в гр. Плевен (замърсяване с фини прахови частици) произтичат от отоплението в битовия сектор и от транспорта.

Ловешка област е в пресечната точка на Балкана и Дунавската равнина, с континентален климат и с планински климат (в районите с по-голяма надморска височина). За района на гр. Ловеч повторимостта на ветровете от юг-югозапад и юг е от 12.3 до 19.8 %, а от североизток от 10.9 до 19.8 %. Средната скорост за посоката юг е между 1.5 и 3.0 m/s, а от

югозапад между 2.4 и 4.2 m/s. Подобни са съотношенията и при посоката североизток. Към местните ветрове следва да се отбележи фьонът, който в северните склонове на планините има вертикална компонента (падащ вятър), характерен със силна турбулентност и рязко падане на влажността на въздуха. При тези условия е лесно да се формира пренос на замърсители от юг на север. Периодите с температурни инверсии са средно 206 дни годишно. Промислената зона на гр. Ловеч е ситуирана северно и североизточно от жилищна зона, по поречието на р. Осъм. Основно проблемите с осигуряване качеството на атмосферния въздух в гр. Ловеч са от отоплението в битовия сектор и транспорта.

За района на РИОСВ – Плевен има и един случай, в района на гр. Никопол, на трансгранично замърсяване на атмосферния въздух с емисии на амоняк. Територията на община Никопол е оградена от варовикови възвишения на запад и юг, отворена е на север североизток към Дунавския бряг. Климатът на гр. Никопол е умерено-континентален. Разположението в близост до реките създава условия за мъгли, температурни инверсии и безветрие. Преобладаващите ветрове са ориентирани запад – северозапад – изток (по поречието на р. Дунав). Тихото време е между 45% и 59,1%. Средногодишната стойност на вятъра е сравнително ниска 1,3 m/sec, което спомага за натрупване и задържане на емисии, в т.ч. на фини прахови частици. В района има условия за образуване на инверсии.

## **1.2. Задачи, компетенции и задължения на РИОСВ, вкл. организационна структура**

Функциите, компетентностите, задачите и задълженията на Регионална инспекция по околната среда и водите – Плевен са регламентирани в Правилника за устройството и дейността на регионалните инспекции по околна среда и водите (посл. изм. и доп., бр. 58 от 31.07.2012 г., в сила от 1.08.2012 г.)

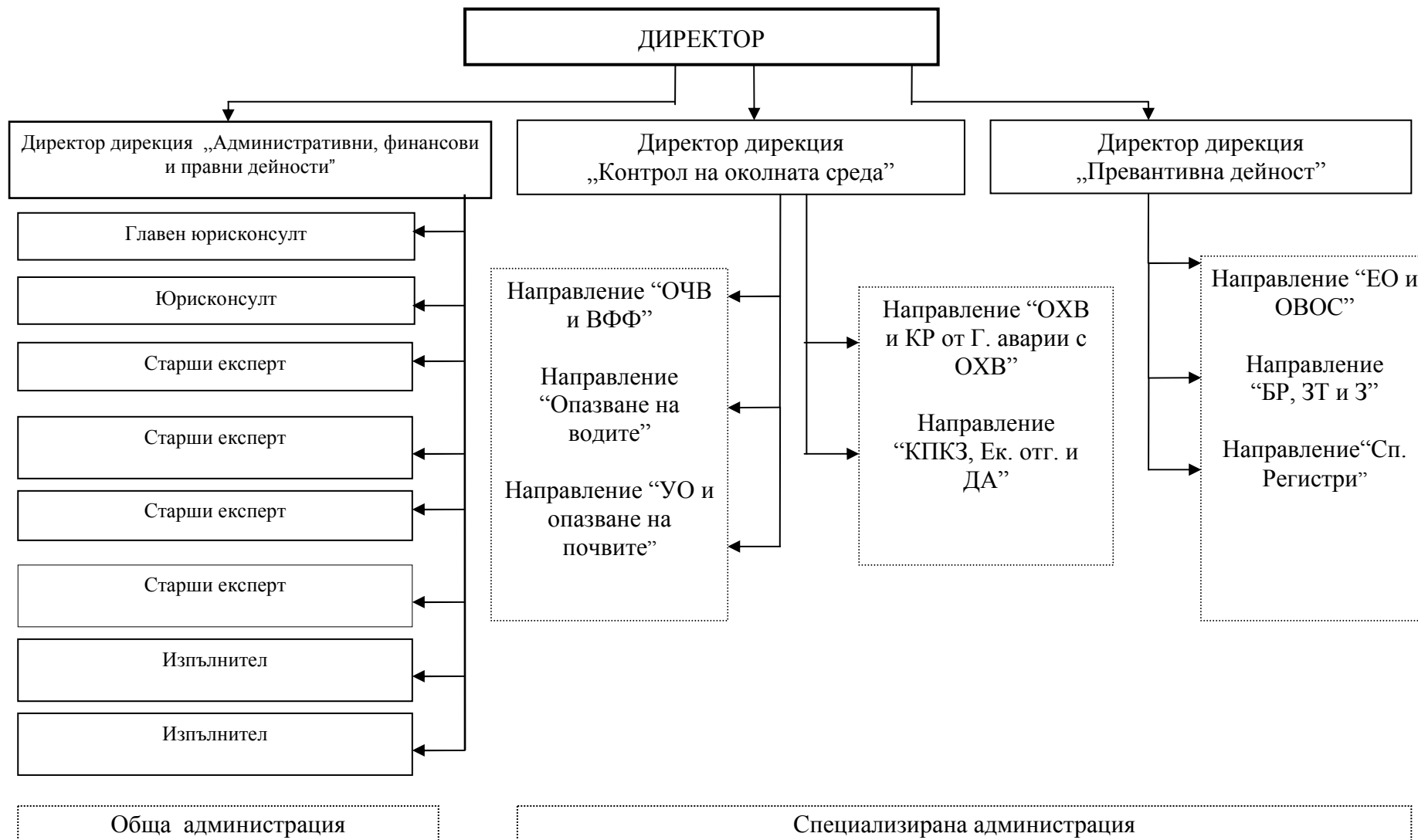
Регионална инспекция по околната среда и водите, гр. Плевен е административна структура към Министъра на околната среда и водите, имаща за цел да осигури провеждането на държавната политика по опазване на околната среда на регионално равнище – области Плевен и Ловеч.

РИОСВ – Плевен има регулиращи, информационни и контролни функции при провеждане на своята дейност. При осъществяване на функциите си, инспекцията изпълнява задължения, произтичащи от законовите и подзаконовите нормативни актове.

Дейността на РИОСВ се осъществява с помощта на администрация, която е обща и специализирана и е разпределена в три дирекции. Общата администрация е организирана в дирекция “Административни, финансови и правни дейности”, чието основно предназначение е да подпомага осъществяването на правомощията на директора, да създава условия за осъществяване на дейността на специализираната администрация и да извършва техническите дейности по административното обслужване. Специализираната администрация е организирана в дирекция “Контрол на околната среда” с направления “Опазване чистотата на атмосферния въздух и вредни физични фактори”, “Опазване на водите”, “Управление на отпадъците и опазване на почвите”, “Комплексно предотвратяване и контрол на замърсяването (КПКЗ), екологична отговорност и доброволни ангажименти”, “Опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии с опасни химични вещества” и дирекция “Превантивна дейност” с направления “Екологична оценка (ЕО) и оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС)”, “Биологично разнообразие, защитени територии и зони” и “Специализирани регистри”.

Организационната структура на РИОСВ е отразена в следната схема:

### Организационна структура на РИОСВ Плевен



### **1.3. Мисия и цели на РИОСВ**

Съхраняването на природните богатства на области Плевен и Ловеч и осигуряването на здравословна околна среда за населението ѝ е основна мисия на РИОСВ-Плевен.

Изпълнението на мисията на инспекцията е в пряка зависимост с осъществяването на ефективен превантивен, текущ и последващ контрол върху производството и потреблението, с цел съобразяването им с капацитета и възможностите за възстановяване на екосистемите.

Целите на РИОСВ Плевен са свързани със:

- Предотвратяване или намаляване на вредните въздействия върху населението в региона, причинени от изменения в качеството на атмосферния въздух, в резултат от различни човешки дейности;
- Съхраняване и подобряване качеството на повърхностните и подземни води;
- Екологосъобразно управление на отпадъците чрез спазване на приоритетен ред (йерархия), включващ: предотвратяване на образуването на отпадъци, подготовка за повторната им употреба, рециклиране, друго оползотворяване (например оползотворяване за получаване на енергия) и на последно място обезвреждане при липса на друга алтернатива;
- Намаляване риска за човека и околната среда от вредното въздействие на опасните химични вещества и смеси, чрез предотвратяване на големи аварии;
- Опазване на биологичното разнообразие и устойчиво управление на защитените територии;
- Подобряване на информираността и повишаване активността на обществото за опазване на биологичното разнообразие.

### **1.4. Национални политики, приоритети и приложимо законодателство**

През 2015 г. настъпиха законодателни промени в Раздел първи на Глава седма на Закона за опазване на околната среда във връзка с привеждане в съответствие на Приложение I от Директива 2012/18/ЕС (СЕВЕЗО III) със CLP регламента. С новата Директива Севезо III се въвеждат и изисквания за съвместяване на процедурите по глава шеста и глава седма, раздел първи на Закона за опазване на околната среда. С изменение на Наредбата за предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и за ограничаване на последствията от тях, ще се определи реда и начина на изготвяне на документацията, задължения на кметове на общини и др. На операторите на съществуващи и нови предприятия с нисък и висок рисков потенциал през 2016 г. им предстои актуализация на документите по Севезо (класификация на предприятията, доклади за политика и за безопасност, аварийен план).

Промени настъпиха и в Глава шеста, раздел II и раздел III на Закона за опазване на околната среда. Въведен бе срок на правно действие на становищата по ЕО и решенията за преценяване на необходимостта от извършване на ЕО, както и възможност за съдебен контрол по издадените крайни актове по ЕО. При процедурите по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) бяха въведени допълнителни изисквания при одобряване на инвестиционни предложения за изграждане на нови и планирани изменения или разширения в съществуващи предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал. Проведено бе обществено обсъждане на наредбите по глава шеста, раздел II и раздел III на ЗООС, регламентиращи условията и реда за извършване на ЕО на планове и програми и ОВОС на инвестиционни предложения.

В **Закона за биологичното разнообразие** са въведени допълнителни изисквания, включително глоби, във връзка с прилагането на Регламент 338/97, Регламент (ЕО) № 865/2006, Регламент (ЕС) № 511/2014 и Регламент (ЕС) № 1143/2014. Въведена е възможност за отнемане на разрешителни, издадени съгласно Регламент (ЕС) № 1143/2014, когато са нарушени условията и изискванията, поставени в тях или в чл. 8 от регламента, и/или спиране на действия, които са в нарушение на същия регламент. Въведени са нови изисквания и дефиниции, касаещи достъпа и ползването на генетични ресурси във връзка с Регламент (ЕС) № 511/2014 и Протокола от Нагоя. Въведена бе забрана за внос с търговска цел на територията на Република България на кожи от малки на видовете тюлени, посочени в приложение № 4, и продукти, получени от тях, с изключение на тези, добити в резултат от традиционното ловуване на инуитските народи, както и, че вносът на такива продукти извършва в съответствие с Регламент (ЕО) № 1007/2009 и Регламент (ЕС) № 737/2010.

В **Закона за защитените територии** промяна има в разпоредбата, позволяваща на чужденци и чуждестранни юридически лица да придобиват право на собственост върху гори и земи в защитени територии.

В **Закона за генетично модифицираните организми** се въвежда разпоредба, съгласно която Министерството на икономиката чрез Комисията за защита на потребителите осъществява контрол върху етикетването на ГМО като продукти или съставка на продукти при пускането им на пазара.

Значителни промени имаше в **Закона за достъп до обществена информация**. Въведени бяха нови изисквания, касаещи условията, реда и начина за получаване на достъп до обществената информация. С цел осигуряване на прозрачност в дейността на администрацията и за максимално улесняване на достъпа до обществена информация, е въведено задължение ръководителите на административни структури в системата на изпълнителната власт периодично да публикуват актуална информация, регламентирана в чл. 15 на ЗДОИ, на своите интернет страници. Всяка организация от обществения сектор, ежегодно ще планира поэтапното публикуване в интернет, в отворен формат на информационните масиви и ресурси, които поддържа, достъпът до които е свободен.

Продължи изпълнението на проекти, финансирани по ОП „Околна среда 2007 г. - 2013 г.“, Приоритетна ос 1: „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води“. През периода завършиха СМР по следните инвестиционни проекти: Интегриран проект за водния цикъл на гр.Троян – I, II и III етап, Подобряване и изграждане на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води на гр.Червен бряг, Интегриран проект за подобряване водния цикъл на гр.Луковит, Частично изграждане на канализационна мрежа с ПСОВ и рехабилитация на водоснабдителна мрежа на гр.Белене. Строежите са въведени в експлоатация и са издадени разрешения за ползването им.

През 2015 г. завършиха строителните работи /СМР/ за изграждането на необходимите нови регионални съоръжения за обезвреждане на битови и други неопасни отпадъци в Региони Плевен, Луковит и Левски /Никопол/. Проектите за изграждане на Регионални системи за управление на отпадъците бяха финансирани по Приоритетна ос 2 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за третиране на отпадъци” от Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.“, с бенефициенти – 13 общини от Плевенска и Ловешка област. Проведени са ДПК за етапно приемане на подобекти от строежите: „Изграждане на регионална система за управление на отпадъците в регион /Левски Никопол/ – етап Б; „Външни връзки за обект „Регионален център за управление на отпадъците гр. Плевен – I-ви етап“.

За обектите „Регионален център за управление на отпадъците гр. Плевен – I-ви етап” и „Регионална център за управление на отпадъците гр. Луковит” са издадени разрешения за ползване на строеж, по реда на ЗУТ:



- за Регион Плевен – 30.10.2015 г.
- за Регион Луковит – 27.11.2015 г.

## **2. Околна среда, дейности и инсталации.**

### **2.1. Състояние на околната среда - екологични проблеми в района.**

Подсистемите на Националната система за екологичен мониторинг (НАСЕМ) на МОСВ следят за състоянието на околната среда на територията на РИОСВ – Плевен, по отношение на:

- мониторинг на атмосферния въздух;
- мониторинг на почвите;
- радиологичен мониторинг;
- мониторинг на шумовото натоварване на околната среда.

РИОСВ въвежда данни в контролно - информационна система за емисии във въздуха и данни от мониторинг на отпадъчни води в Информационна система за разрешителни и мониторинг при управление на водите. Извършва се и мониторинг на биологичното разнообразие.

Единственият показател за качество на атмосферния въздух, за който на територията на РИОСВ – Плевен са установени превишени норми в някои населени места, е ФПЧ<sub>10</sub>. В Общини Плевен, Ловеч и Никопол са разработени и се изпълняват общински програми за намаляване на нивата на замърсителите (ФПЧ<sub>10</sub>) по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ. През 2015 г. започна разработване на нова общинска програма в Община Троян и актуализиране програмата на Община Плевен. През 2016 г. предстои актуализиране на програмите на общини Ловеч и Никопол. В рамките на своите компетенции, през 2016 г. РИОСВ – Плевен ще участва в работата на Програмните съвети за управление на КАВ при тези общини и ще им предостави наличните данни, информации и анализи както за състоянието на атмосферния въздух, така и за ефективността на изпълняваните мерки от плановете за действие към общинските програми.

Основни проблеми при опазване на водите в района на инспекцията са:

- Неизградена канализационна система и заустване на непречистени отпадъчни води в повърхностни водни обекти от гр. Тетевен и Левски, населени места с над 10000 е.ж. Крайният срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения в издадените разрешителни за заустване е 31.12.2015 г.
- Проблеми при експлоатацията на ПСОВ в малки населени места:
  - ПСОВ не са предадени на ВиК оператор, липсва квалифициран персонал за експлоатация на съоръженията;
  - неизградена канализационна мрежа в населените места и малък поток отпадъчни води на вход ПСОВ;
  - липса на регламент за заустване на отпадъчните води в канализацията на населеното място и ползване на изградените ПСОВ.
- Неизградени или лошо работещи пречиствателни съоръжения за отпадъчни води от предприятия на хранителната промишленост и др.
- Сигнали и жалби от граждани на населени места, с неизградена канализационна мрежа, относно нерегламентирано заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти.

Проблем по опазването на компонент почви от замърсяване е липсата на предприемане на действия от страна на Министерство на енергетиката за трайно решаване на проблема с неизползваем сондаж за добив на природен газ на територията на област Ловеч, а именно: периодично изтичане на газ и/или газов кондензат, водещо до евентуално замърсяване на почви и почистване на замърсен терен.

На територията на РИОСВ Плевен основните проблеми, касаещи управление на отпадъците, могат да се обобщят както следва:

- Липсват достатъчен брой инсталации за предварително третиране на отпадъците, подлежащи на депониране, в т.ч и инсталации за третиране на биоотпадъци;
- Няма достатъчен брой действащи съоръжения и инсталации за рециклиране на производствени и опасни отпадъци и разделно събрани фракции от битовите отпадъци;
- Системите за разделно събиране на МРО не са достатъчно ефективни за постигане на целите;
- Наличие на нерегламентирани площадки за извършване на дейности с ИУМПС в частни имоти. Ефективният контрол е затруднен, тъй като нарушителите са физически лица и не предоставят информация за самоличността си. Даването на задължителни предписания и съставянето на АУАН от страна на РИОСВ Плевен, не е гаранция за преустановяване на нерегламентираната дейност с ИУМПС. Прилагането на принудителна административна мярка (заповед за запечатване на нерегламентираната площадка) не може да се осъществи поради това, че нерегламентираната дейност с ИУМПС в повечето случаи се извършва в двора на семейното жилище. С цел трайно решаване на проблема, РИОСВ Плевен подаде сигнал до Окръжна прокуратура Плевен с молба за съдействие и координирани действия между всички отговорни институции за принудителното изземване и предаване на ИУМПС от нерегламентираните площадки на лица с издаден документ по чл.35 от Закона за управление на отпадъците. Усилията на РИОСВ Плевен ще продължат в тази насока и през 2016 г. заедно с Окръжна прокуратура Плевен, ОД на МВР и новото общинско ръководство;
- Има складовете за съхраняване на негодни и с изтекъл срок на годност продукти за растителна защита (ПРЗ), които нямат законен собственик, което създава сериозни затруднения при даването на предписания за привеждането им в съответствие и налагането на принудителни и административно наказателни мерки. И през 2016 г. усилията ни ще бъдат насочени към установяване собствеността на складовете, даване на предписания за съхраняване на събраните в тях негодни ПРЗ по начин, недопускащ замърсяване на околната среда или предаването им за обезвреждане на лица с документи по чл. 35 от ЗУО и саниране на складовете. Подготвят се писма с актуална информация и/или предписания за складовете за негодни ПРЗ до институции, собственици, както и кооперации и фирми, за които имаме информация, че са закупили дялове от ТКЗС, чиято собственост за били тези складове.

## **2.2 Контролирани дейности**

Във връзка със степента на риска за увреждане или замърсяване на околната среда, приоритетно се проверяват следните категории обекти и дейности:

### **По компонент въздух:**

- Циментови заводи – 1 бр.;
- Заводи за производство на амбалажно стъкло – 1 бр.;
- Инсталации за производство на асфалтови смеси – 5 бр.;

- Инсталации за екстракция на растителни масла – 3 бр.;
- Инсталации за производство на фармацевтични продукти – 2 бр.;
- Горивни инсталации с мощност над 10 MW и/или с превишени НДЕ – 6 бр.;
- Площадки за производство на дървени въглища – 1 бр.

**По компонент води:**

- Емитери на приоритетни и приоритетно опасни вещества – 4 бр.;
- Емитери на специфични замърсители и/или други вещества – 37 бр.;
- Агломерации с изградени селищни ПСОВ – 14 бр.;
- Агломерации без изградени селищни ПСОВ - 5 бр.;
- Други – 19 бр., от които 8 бр. площадки за дейности с отпадъци.

**По компонент почви:**

- Площадки с разположени 53 броя контейнери (Б-Б куб) и централизирани складове за съхранение на негодни и излезли от употреба продукти за растителна защита (ПРЗ) във връзка с недопускане на замърсяване на почви с ПРЗ, както и във връзка с изпълнение на програмата по почвен мониторинг – III ниво (локални почвени замърсявания) – 8 бр.;
- Обекти за добив на нефт и газ, вкл. неизползваем сондаж за добив на природен газ относно опазване на почвите от замърсяване с нефт и газ-5 бр.;
- Площ с изхвърлени нефтопродукти в землището на гр. Левски-1бр.;
- Животновъдни обекти (нови) във връзка с правилното съхранение на формирования от животновъдната дейност торов отпад, с цел недопускане на замърсяване на почви с пресен торов отпад-7 бр.;
- Участие в 15 комплексни проверки на 8 инсталации с издадени комплексни разрешителни и на 7 обекти с издадени решения по ОВОС.

**По фактор отпадъци:**

- Депа за неопасни (битови) отпадъци – 14 бр. общински и 5 бр. регионални депа;
- Обекти, подлежащи на разрешителен режим – 114 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол по отношение на изпълнение на изискванията на Наредбата за опаковките и отпадъците от опаковки – 49 бр.;
- Обекти, подлежащи на контрол във връзка с изпълнение изискванията на Наредбата за третиране на биоотпадъците и генериращи и оползотворяващи биоотпадъци – 32 бр., както и заложените мерки във връзка с разделно събиране и третиране на биоотпадъци в плана за действие в програмите за управление на отпадъците на деветнадесетте общини във връзка със задължения на органите на местното самоуправление;
- Градски пречиствателни станции за отпадъчни води и обекти с локални пречиствателни съоръжения относно управление на утайки от ПСОВ - 9 бр.

**По фактор опасни химични вещества:**

Определянето на риска по отношение на въздействието на опасните химикали върху компонентите на околната среда и здравето на хората, е извършен на база обобщен анализ по следните индикатори на въздействие – количество и вид на химикалите, категория на

опасност на веществата, процеси в предприятията, класификация на обекта по чл.103 от ЗООС и изпълнение на изисквания по съответното екологично законодателство, констатирани нарушения и др. След извършена систематична оценка на риска по фактор опасни химични вещества, за контрол през 2016 г. са включени:

- Обекти с производство, употреба и съхранение на големи количества опасни химикали, класификация и категория на опасност на веществата, процеси в предприятията – 33 бр.;
- Обекти в експлоатация с издадени разрешителни по чл.104 от ЗООС и с нисък рисков потенциал по Глава седма, раздел I от ЗООС – 5 бр.

#### **Обекти с издадени комплексни разрешителни:**

РИОСВ – Плевен извършва контрол по условията на издадени от Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда комплексни разрешителни, на общо 28 обекта (инсталации), по чл.117, ал.1 от Закона за опазване на околната среда. През изтеклата 2015 г., на територията на РИОСВ – Плевен няма отменени с решения на Изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по околна среда комплексни разрешителни. Издадени са 2 нови разрешителни и са актуализирани 2. Общият брой на обектите с комплексни разрешителни за 2015 г. е 28 бр. Честотата на проверките е направена след анализ на изпълнение на условията в комплексните разрешителни и системна оценка на риска за околната среда, направена от експерти по всички проверявани компоненти и фактори на околната среда. Проверките на инсталациите, в обхвата на Приложение № 4 за контролираната от РИОСВ – Плевен територия, се извършват съгласно “Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ”.

### **2.3. Контролирани инсталации**

#### **2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност**

На територията на РИОСВ – Плевен, инсталациите с издадени комплексни разрешителни са 28 броя. През 2016 г. ще се извършат планови проверки на 19 бр. обекта с издадени КР, посочени в Справка 7.2. от плана. Броят на предвидените проверки е определен въз основа на системната оценка на риска относно състоянието и дейността на всяка инсталация, получена в резултат на предходни проверки на място, изпълнение на предписания, получени жалби и сигнали, представени доклади от операторите и извършената оценка за съответствие с изискванията на комплексното разрешително и законодателството. За системната оценка на риска са приложени критериите, определени в чл.154а, ал.6 на ЗООС и са представени в таблица ”План – списък на инсталациите с издадени комплексни разрешителни” на т. 2.3.3 от плана. В обхвата на плана за 2016 г. са включени всички инсталации с “висок риск”, и „среден риск”.

След анализиране на рисковете по отношение въздействие върху околната среда и човешко здраве, са посочени следните контролирани инсталации с издадени комплексни разрешителни с висок риск:

#### **1. “Топлофикация Плевен” ЕАД – т. 1.1. от Приложение № 4 на ЗООС**

Извършва се производство на топлинна и електрическа енергия в 4 бр. парогенератори и една газова турбина с котел-утилизатор. Обектът представлява голяма горивна инсталация по смисъла на едноименната наредба към ЗЧАВ. Емисиите в атмосферния въздух се контролират приоритетно, на база оценка за висок риск, във връзка с техния размер и вид. Контролират се емисии на 3 бр. действащи изпускателни устройства, на които се провежда

автоматичен непрекъснат мониторинг по показатели азотни оксиди и въглероден оксид. Определените в разрешителното емисионни норми са спазени. Операторът провежда мониторинг на отпадъчни води по показателите, определени в комплексното разрешително. През 2015 г. не са констатирани превишения на нормите.

**2. “Златна Панега цимент” АД** – т. 3.1.а), т. 5.1.е), т. 5.2.а), 5.2.б) и т. 5.3.2.в); т.5.1.е) и 5.3.2.в) т. 5.1.в) и т. 5.3.2. б) т. 5.5 от Приложение № 4 на ЗООС

Извършва се производство на цимент в 2 бр. ротационни пещи с подгряване, работещи като инсталации за съвместно изгаряне на отпадъци, по смисъла на съответната наредба към ЗУО. Емисиите в атмосферния въздух са оценени като високо рискови и се контролират приоритетно, във връзка с техния размер и вид (прах, серен диоксид, азотни оксиди, въглероден оксид, летливи органични съединения, тежки метали, диоксини и фурани). Контролират се емисии от 49 бр. действащи изпускащи устройства, от които на 6 бр. се провежда автоматичен непрекъснат мониторинг. През 2015 г. не са констатирани превишения на нормите. Инсталацията за производство на цимент с Златна Панега е оценена като високо рискова по компонент води, предвид количеството на отпадъчните води и заустването им в р.Златна Панега. На площадката на инсталацията работят локални съоръжения за пречистване на отпадъчни води, в т. число ПСБОВ. При проведения контролен и собствен мониторинг на отпадъчни води през 2015 г. не са установени отклонения от определените в разрешителното индивидуални емисионни ограничения.

По компонент почви инсталацията е определена като високо рискова, тъй като при извършен планов мониторинг през 2014 г. са установени несъответствия на някои от показателите, заложен в КР спрямо базовото състояние на почвите. През м. юли 2015 г. операторът е внесъл в ИАОС документацията относно планирана промяна в работата на инсталациите във връзка с писмо с указания на МОСВ и съгласно чл.16, ал.3, т.3 и ал.5 от Наредбата за условията и реда за издаване на комплексни разрешителни, вкл. доклад за базовото състояние. „Златна Панега Цимент” АД е оценено като обект с висок риск по фактор Отпадъци в качеството му на лице, оползотворяващо и генериращо голямо количество производствени и опасни отпадъци. „Златна Панега цимент“ АД е обект оценен с висок риск и във връзка с публикувано заключение за НДНТ за инсталации за производство на цимент, вар и магнезиев оксид през 2013г.

**3. “Рубин Трейдинг” АД, гр. Плевен** – т. 3.3 от Приложение № 4 на ЗООС

Извършва се производство на амбалажно стъкло в 2 бр. ванни пещи. Обектът е оценен като високо рисков по отношение емисиите в атмосферния въздух, във връзка с размера и вида на емисиите и констатирани превишения на нормите на азотни оксиди и прах. През 2013 г., 2014 г. и 2015 г. на дружеството са наложени текущи санкции за превишения на емисионните норми за посочените замърсители. “Рубин Трейдинг” АД е с оценка „висок риск“ във връзка с честата смяна на оператора на инсталацията, както и публикувано заключение за НДНТ за Инсталации за производство на стъкло през 2012г. “Рубин Трейдинг” АД е оценено като обект с висок риск по фактор Отпадъци в качеството му на лице, оползотворяващо и генериращо голямо количество производствени отпадъци.

**4. Регионално депо Троян** – т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС

Обектът представлява действащо съоръжение за депониране на неопасни отпадъци - нормативно изискване за извършване контрол - веднъж годишно, съгласно чл.119 ал.3 от ЗУО. През 2015 г. е установено изпускане на инфилтрат от тялото на депото и заустване на замърсени води в прилежащо дере. Констатирани са превишения на определените в разрешителното норми по някои показатели. След предписание дадено на оператора на депото са предприети коригиращи действия за преустановяване изпускането на инфилтрат в дерето. Съставен е АУАН на Кмета на Община Троян за неизпълнени условия от КР.

**5. Регионално депо гр. Ловеч** – т. 5.4 от Приложение № 4 на ЗООС

Обектът представлява действащо съоръжение за депониране на неопасни отпадъци - нормативно изискване за извършване контрол - веднъж годишно, съгласно чл.119 ал.3 от ЗУО. През 2015г на Кмета на Община Ловеч е съставен АУАН за неизпълнени условия от КР.

**6. “Джи ЕФ ЕФ” АД, гр. Никопол – 6.1.б) от Приложение № 4 на ЗООС**

Емисиите в атмосферния въздух от горивните източници са оценени като високо рискови и се контролират приоритетно, във връзка с техния размер и вид (прах, серен диоксид, азотни оксиди, въглероден оксид, летливи органични съединения), както и с вида на горивата: въглища и/или растителна биомаса. Инсталацията за производство на хартия с.Черковица с оператор „Джи Еф Еф“ АД е оценена като високо рискова по компонент води, във връзка с количеството отпадъчни води и заустването им в повърхностен воден обект. Включена е в Информационната система за разрешителни и мониторинг при управление на водите. През 2015 г. е проведено 1 бр. изпитване на отпадъчни води от обекта, при което не са установени отклонения от нормите.

**7. “Полихим-СС” ЕООД, гр. София, площадка гр. Луковит – т. 5.1, т. 5.1. к) от Приложение № 4 на ЗООС.**

Предприятието извършва съхраняване и регенериране на опасни отпадъци - отработени масла и отпадъчни нефтопродукти. Производствената площадка е в съседство с други обекти за обществено ползване (спортни обекти и съоръжения, търговски обекти). Инсталацията е оценена като високо рискова по компонент “въздух”, поради местоположението на площадката в урбанизирана територия, вида на емисиите и риска от разпространение на неорганизираните емисии и/или неприятни миризми. През 2015 г. в РИОСВ – Плевен са получени 4 бр. сигнали за задушливи и/или неприятни миризми в гр. Луковит, от площадката на предприятието. През 2015г на управителя на “Полихим-СС” ЕООД е съставен АУАН и е издадено НП, което е влязло в сила във връзка с констатирано неизпълнение на условие в комплексното разрешително. “Полихим-СС” ЕООД е оценено като обект с висок риск по фактор “отпадъци” в качеството му на лице, оползотворяващо голямо количество опасни отпадъци и на което са съставени 2 бр. АУАН и съответно издадени НП (едното потвърдено на първа инстанция, а другото в съдебна процедура) за неводене на отчетност в съответствие с нормативните изисквания и по фактор опасни химични вещества, тъй като съхранява големи количества химикали.

**8. “Феникс инверс” ООД, гр. Ловеч – т.2.5.а) от Приложение № 4 на ЗООС.**

“Феникс инверс” ООД е оценено като обект с висок риск по фактор “отпадъци” в качеството му на лице, събиращо и оползотворяващо голямо количество неопасни отпадъци.

**9. “Българска Петролна Рафинерия“ ЕООД - т.1.2. от Приложение № 4 на ЗООС.**

„БПР“ ЕООД е оценено като обект с висок риск по фактор “отпадъци” в качеството му на лице, генерирало голямо количество опасни отпадъци през 2015 г.

В изпълнение на изискванията на Глава 7, Раздел I на ЗООС на територията на Плевенска и Ловешка област има 3 бр. обекти с класификация висок рисков потенциал с издадени разрешителни за експлоатация по чл.104, ал.1 от ЗООС от Министъра на околната среда и водите и 7 бр. обекти с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС.

Съгласно годишен план за контролна дейност през 2016 г., утвърден от Министъра на околната среда и водите, комисията по чл. 157а от ЗООС ще извърши проверки на 5 бр. инсталации (обектите са представени в таблица 2. 8.1 от плана за 2016 г.).

Броят на предвидените проверки в обектите с нисък и висок рисков потенциал е определен въз основа на анализ на рисковете по отношение на въздействието на опасни химикали върху околната среда и човешкото здраве. Анализът е извършен на база разработени

насоки и критерии за изготвяне на системна оценка на опасностите в предприятията/съоръженията с висок и нисък рисков потенциал, утвърдени от МОСВ. Изискани са и са направени от другите компетентни органи (РДПБЗН, ИТ, общини) систематични оценки на риска за всеки обект по следните критерии - за съответствие с изискванията за пожарна безопасност/защита на населението, за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, потенциално/реално въздействие върху човешкото здраве и риск от авария и оценка на прилаганата система за управление на мерките за безопасност.

**Критериите за оценка на риска са следните** - съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност, процеси и сложност на инсталациите, изпълнение на условията в разрешителните, съответствие на СУМБ, предписания, получени сигнали/жалби, възникнали аварийни ситуации, съставени АУАН, приложени ПАМ, потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда, наличие в близост на обекти с обществено предназначение и др.

Въз основа на извършения анализ на рисковете по отношение на въздействието на опасни химикали върху околната среда и човешкото здраве по горепосочените критерии, с **“висок” риск** са определени следните 2 бр. обекти, които са включени в годишен план за контролна дейност през 2016 г. от комисията по чл. 157а от ЗООС:

- „Метекно България“ АД с класификация нисък рисков потенциал на оператор „Метекно България“ АД, гр. Плевен - съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „изключително запалими и токсични“, сложност на процесите в предприятието получен сигнал за възникнала през 2013 г. аварийна ситуация в обекта, изменен доклад за политиката за предотвратяване на големи аварии, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, дадени предписания през 2015г. за опасност от инциденти с МПС и ограничаване на вероятността за разлив, източник на опасност, който би могъл да увеличи риска или последствията от голяма авария, обект с обществено предназначение (жп), вероятност за потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда;
- „Петролна база – Плевен“ с класификация нисък рисков потенциал на „Бент Ойл“ АД - съхранение на големи количества опасни химични вещества с категория на опасност „лесно запалими“, сложност на процесите в петролната база, брой и вид на допуснатите предписания – пропуски в съответствията с изискванията за пожарна безопасност, близост до друг обект Севезо, контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, вероятност от потенциално въздействие върху човешкото здраве и околната среда;

Въз основа на оценка по горепосочените критерии, със **“среден” риск** е определен 1 бр. обект, включен в годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2016 г.:

- „Петролна база – Левски“, гр. Левски с класификация нисък рисков потенциал на „Литекс АД“ - контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, дадени предписания през 2014г., период на проверки за ПНРП - ПБ Левски е проверявана последно през 2014г.

Въз основа на оценка по горепосочените критерии, със **“нисък” риск** са определени 2 бр. обекти, но са включени в годишен план за контролна дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2016 г. поради следните причини:

- „Петролна база – Плевен“ с висок рисков потенциал на оператор „Нафтекс Петрол“ ЕООД – прекратена дейност от 2014г., няма количества на съхранение, съгласно чл.157а, ал.9 от ЗООС ПВРП се проверява ежегодно;
- “Петролна база Сомовит”, с. Сомовит с нисък рисков потенциал на оператор „Литекс АД“ - нормативно определен период на проверки за ПНРП, ПБ Сомовит е проверявана последно през 2012г., нов оператор от 2015г.

Обекти, които се категоризират в ниво на опасност: „нисък“ и няма да бъде проведен контрол през 2016г. са:

- „Газохранилище – Литекс“, гр. Ловеч с нисък рисков потенциал на оператор „Литекс“ АД, гр. Ловеч - няма пропуски в съответствията с изискванията за пожарна безопасност, безопасни условия на труд и околна среда, няма близост до други обекти Севезо и обекти с обществено предназначение, добър контрол по прилагането на системата за управление на мерките за безопасност, няма получени жалби и наложени санкции, нормативно се допуска проверки веднъж на 3 години;
- „Рафинерия Плама” АД, площадка гр. Плевен с нисък рисков потенциал – обектът не е въведен в експлоатация, не се съхраняват опасни химични вещества, проверяван е през 2015 г. и плановата проверка е определена съгласно честотата на извършване (през 2 год.)
- Складова база за втечен газ пропан-бутан, с. Ясен с висок рисков потенциал с оператор “Газтрейд Плевен” ООД, гр. Плевен – не е изградена складовата база;
- “АЕЦ Белене”, гр. Белене с висок рисков потенциал с оператор “НЕК” ЕАД, гр. София - не е изградена;
- Газохранилище на “Бета индъстрис корп.” АД , гр. Червен бряг с нисък рисков потенциал – приложен е ПАМ на резервоарите от 2013г. Собственикът на резервоарите „БЕТА“ АД в несъстоятелност не планира осъществяване на съхранение на вещества от Приложение № 3 от ЗООС.

В т.2.3.2. Регистър на СЕВЕЗО обекти от плана е представена оценка на риска на обектите, с издадени разрешителни за експлоатация по чл.104, ал.1 от ЗООС и на обектите, с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС, съответстващите им рискове и честотата на проверки.

### **2.3.2. Съответствие със законодателството**

В следствие на осъществения контрол през 2015 на инсталациите/ съоръженията с издадени разрешителни по чл. 104 от ЗООС и на тези с класификация нисък рисков потенциал по чл.107 от ЗООС се установи, че операторите спазват условията в издадените разрешителните по чл.104 от ЗООС и управленските и технически мерки за безопасност, предвидени в докладите за безопасност и политиката за предотвратяване на големи аварии. Във връзка с безопасната експлоатация на предприятията в обектите са въведени и прилагат процедури за превантивен и коригиращ мониторинг, извършва се одит на ефективността и адекватността на системата за управление на мерките за безопасност. Има установен напредък по отношение привеждане в съответствие с изискванията на действащото законодателство на контролираните обекти в част пожарна безопасност и условия на труд. През 2015 г. няма съставени АУАН за неизпълнения на изискванията на глава 7, раздел I на ЗООС и няма регистрирани случаи на големи аварии с опасни вещества. През 2016г. операторите на съществуващи предприятия Севезо имат задължения за актуализация на документите по Глава 7, раздел I от ЗООС, както и осъществяване на оценка по документацията от страна на РИОСВ.



Планирането на проверките на обектите Севезо за 2016 г. е направено на база разработени насоки и критерии за изготвяне на системна оценка на опасностите в предприятията/съоръженията с висок и нисък рисков потенциал, утвърдени от МОСВ, чиито оценки са представени в т. 2.3.3. Въздействие върху околната среда и изпълнение. Обектите, попадащи в обхвата на Глава седма, раздел I на ЗООС, съответстващите им рискове и честотата на проверки са представени в т.2.3.2. Регистър на СЕВЕЗО обекти.

Въз основа на направената оценка на риска е изготвен годишен план за контролната дейност на комисията по чл. 157а от ЗООС през 2016 г., утвърден от Министъра на околната среда и водите. Обектите, заложи за планов контрол са 5 бр. инсталации, представени в Програма за планирани проверки на комисията по чл. 157а, ал. 4, т.1 от ЗООС за РИОСВ Плевен, област Плевен и Ловеч (таблица 2.8.1 към плана за 2016 г.)

Регламент REACH въведе за индустрията и компетентните органи процедури и задължения, свързани с регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали. Установи се напредък от страна на компаниите да носят отговорност за управлението на химикалите, идентифициране на рисковете от тяхната употреба и прилагане на мерки за редуциране на тези рискове. Контролът през 2016г. е приоритетно към производители и/или вносители за предстоящите регистрации през 2018 г. и контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH, придружени с аналитични изпитвания от лаборатории в страната (азооцветители и азобагрила).

Освен това, като високо рискови се определят обектите, които произвеждат и/или съхраняват големи количества химикали. Приоритетно се залагат тези фирми на територията на РИОСВ Плевен, които подлежат на контрол съгласно изискванията на Наредбата за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси.

2.3.3. Регистър на инсталации и дейности с издадени КР

**План-списък на инсталациите с издадени комплексни разрешителни**

*Територия: области Плевенска и Ловешка*

№ по ред	наименование на фирмата седалище и адрес на управление	наименование на обект, населено място, дейност	№ на комплексно разрешително	системна оценка на риска за околната среда							риск		честота на проверка		
				въздух	шум	води	отпадъци	почви	химикали	условия в КР	висок	среден	нисък	2016	веднъж на 3 години
1	“Рафинерия Плама” АД, гр. Пловдив 4003; район Северен; ул. Белград № 12, ет. 6	“Рафинерия Плама” АД, гр. Плевен, Рафинерия за минерални масла и газове	КР №21 /2004г.	3	3	1	3	3	3	3			x		1
2	”Топлофикация Плевен” ЕАД, Източна индустриална зона № 128, гр. Плевен	“Топлофикация – Плевен” ЕАД, гр. Плевен, Горивна инсталация с номинална топлинна мощност 466 MW	КР №35- Н0 /2007г.	1	2	3	2		2	2	x			1	
3	“Елмаз” ООД, с. Баховица, обл. Ловеч	“Елмаз” ООД, с. Баховица, обл. Ловеч, Инсталация за изработване на керамични продукти - тухли	КР №62 /2005г.	3	3	3	3			3			x		1
4	“Винербергер” ЕООД, гр. София, ул “Св. Пимен Зографски”, № 4, Бизнес сграда 2, ет. 2, офис 1	“Винербергер” ЕООД, гр. Луковит, област Ловеч, Инсталация за изработване на керамични изделия - тухли	КР №83- Н1/2008г	2	2	3	3		3	2		x		1	
5	“Тера” АД, гр. Червен бряг, бул. „Европа“ №2	“Тера” АД, гр. Червен бряг, обл. Плевен, Индустриална зона, Инсталация за изработване на керамични изделия чрез изпичане (тухли)	КР №87 /2005г.	2	2	3	3		3	2		x		1	

6	“Златна Панега Цимент” АД, Зл.Панега , обл. Ловеч .	“Златна Панега Цимент” АД, с.Златна Панега, ул. “Шипка” №2, общ. Ябланица, обл. Ловеч,Инсталация за производство на циментов клинкер	КР №76 /2005г	1	2	1	1	1	2	1	x			1	
7	“Рубин Трейдинг” АД Плевен , Западна индустриална зона,гр. Плевен	“Рубин Инвест” АД, Западна индустриална зона,гр. Плевен,област Плевен,Инсталация за производство на амбалажно стъкло	КР №127 /2006г	1	2	3	2		2	1	x			1	
8	“Старткерамик” ООД област Велико Търново, община Павликени с. Михалци, ул. Четиридесет и седма № 7	“Старткерамик” ООД ,с. Александрово, обл.Ловеч,Инсталация за изработване на керамични продукти чрез изпичане - тухли	КР №132 /2006г.	3	3	3	3			2		x		1	
9	”Пилигрим ГМ” ЕООД,област Плевен, община Долна Митрополия с. Горна Митрополия	”Пилигрим 67” ЕООД,с.Г.Митрополия,обл. Плевен,Инсталация за интензивно отглеждане на птици	КР №174-Н0/2007г	3	3	3	3	3		2		x		1	
10	Екарисаж в гр. Угърчин,Национална Ветеринарномедицинска Служба(НВМС),гр. София,бул. „П. Славейков” № 15-А	Екарисаж в гр. Угърчин,Общ. Угърчин, обл. Ловеч, Инсталация за преработка на животински странични продукти, непредназначени за човешка консумация	КР№257-Н0/2008г.				3			3			x		1
11	“Сърпрайз” ООД, гр.Кнежа, ул. Иван Бонов – Витан 15, област Плевен	“Сърпрайз” ООД, : гр. Плевен, Западна индустриална зона, обл.Плевен,Инсталация за производство на биодизел .	КР №232-Н0/2008г				3			3			x		1
12	“Нора” АД, гр. Ловеч, ул. “Филип Тотю”, №3	“Нора” АД, гр. Ловеч, об. Ловеч,Инсталация за производство на метилови естери	КР №354-Н0/2008г	3	3	3	3		3	3			x		1

13	„Хибриден център по свиневъдство“ АД, гр. Шумен, ул. „5-ти км.“ П.К. 168	„Хибриден център по свиневъдство“ АД, гр. Шумен, ул. „5-ти км.“ П.К. 168 площадка с. Дисевица, м. Орлето, Общ. Плевен, обл. Плевен, инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №306-Н0/2008г	3	3	2	3		3	3		x		1		
14	“Българска Петролна Рафинерия” – ЕООД, гр. София, община Средец, ул. “Стефан Караджа” № 2	“Б П Р” ЕООД, с. Дисевица, местност “Вълова могила”, общ. Плевен, обл. Плевен, Рафинерия за атмосферна дестилация на нефт	КР №246-Н0/2008г	2	3	2	1	3	2	2		x		1		
15	“Трояинвест” ООД, гр. Троян, ул. “Захари Стоянов” № 7, ет. 1	“Трояинвест” ООД, землището на село Баховица, общ. Ловеч, обл. Ловеч, Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №336-Н0/2008г	Дружествата са в производство по несъстоятелност										x		1
16	“Троямекс” ООД, с. Дълбок Дол, общ. Троян	“Троямекс” ООД, с. Дълбок Дол, общ. Троян, обл. Ловеч, Инсталация за интензивно отглеждане на свине	КР №323-Н0/2008г.													
17	“ВТПГ Консулт” ООД, гр. Велико Търново, бул. България № 25, офис 703	“ВТПГ Консулт” ООД, кер.ф-ка в с. Дерманци, общ. Луковит, обл. Ловеч, Инсталация за изработване на керамични продукти (тухли)	КР №276-Н0/2008г.	3	3	3	3			3				x		1
18	Регионално депо, Община Плевен, гр. Плевен, Площад „Възраждане”, № 2	Регионално депо за неопасни отпадъци за общините Плевен, Долна Митрополия, Долни Дъбник, Пордим, Искър и Гулянци, гр. Плевен, обл. Плевен	КР №304-Н0/2008г			3	1			2		x			1	
19	Регионално депо гр. Ловеч, Община Ловеч, ул. “Търговска” № 22,	Регионално депо гр. Ловеч, Община Ловеч, ул. “Търговска” № 22,	КР №282-Н0/2008г	3	3	3	1	1		2		x			1	
20	Регионално депо гр. Троян, Община Троян, пл. “Възраждане” № 1	Регионално депо гр. Троян Община Троян пл. “Възраждане” № 1, гр. Троян, обл. Ловеч, Регионално депо за неопасни	КР №265-Н0/2008г.	3	3	1	1			2		x			1	

		отпадъци за общините Троян и Априлци													
21	“Славяна” АД, гр. Славяново, общ. Плевен	“Славяна” АД, гр. Славяново, общ. Плевен, обл. Плевен, Инсталация за интензивно отглеждане на птици	КР№140-Н1/2009г.	3	3	3	3	3		2		x		1	
22	“Стар 7” ООД, гр. Плевен, ул. “Иван Вазов” № 4, ет. 3 Лайв Хаус ООД, гр. София – нов собственик	“Стар 7” ООД, площадка гр. Пордим, общ. Пордим, обл. Плевен, Химическа инсталация за производство на основни органични химически вещества (биодизел)	КР№104-Н1/2010г.	2	3	3	3	3	3	3			x		1
23	“Джи Еф Еф” АД, Никопол, Индустриална зона, гр. Никопол	“Джи Еф Еф” АД, гр. Никопол, общ. Никопол, обл. Плевен, Промислена инсталация за производство на хартия	КР№430-Н1/2014г.	1	2	1	3		3	1		x		1	
24	“Феникс Инверс” ООД, гр. Ловеч, бул. „Освобождение” № 10, площадка № 1, ПИ идентификатор 43952.519.203, гр. Ловеч, Община Ловеч	“Феникс Инверс” ООД, площадка № 1, гр. Ловеч, общ. Ловеч, обл. Ловеч, Инсталация за производство на алуминиеви сплави на блокчета от алуминиеви отпадъци (скрап)	КР№439-Н0/2012г.	2	2	3	1		3	2		x		1	
25	“Полихим - СС” ЕООД, гр. София, 1616, ул. „Подграмада“ № 11т	“Полихим - СС” ЕООД, площадка гр. Луковит, Северозападна промишлена зона, ул. „Възраждане“ № 139, Инсталация за регенериране на отработени масла в количество над 10 тона/денонощие	КР№440-Н0/2012г.	1	2	2	1		2	1		x		1	
26	“Петокладенци” ЕООД, гр. Стара Загора, 6000, ул. „Христина Морфова“ № 2; ет. 4, ап. 10	“Петокладенци” ЕООД, гр. Стара Загора, 6000, ул. „Христина Морфова“ № 2; ет. 4, ап. 10, Инсталация за отглеждане на птици	КР№444-Н0/2012г.	3	3	3	3	3		2		x		1	

27	“Регионална система за управление на отпадъците в регион Левски (Никопол)”,	“Регионална система за управление на отпадъците в регион Левски (Никопол)”, Община Никопол 5940 гр. Никопол, ул. ”Ал. Стамболийски” № 5	КР № 500-Н0/2014 г.	3	3	2	1	3		2	x			1	
28	“Регионален център за управление на отпадъците в регион - Луковит”	“Регионален център за управление на отпадъците в регион - Луковит”, Община Луковит, 5770 гр. Луковит, ул. „Възраждане“ № 73	КР № 518-Н0/2015 г.	3	3	2	1	3		2	x			1	

2.3.4. Регистър на СЕВЕЗО обектите

Списък на обектите, попадащи в обхвата на Глава седма, Раздел I на ЗООС - с издадени разрешителни по чл.104 от ЗООС и обекти с нисък рисков потенциал на територията на Плевенска и Ловешка област

№	Наименование на обекта	Номер на разрешителното	Класификация на обекта		Критерии за оценка на риска*	Риск	Честота на проверки	Извършени проверки	Месец на планирана проверка 2016	Забележка
			Висок	Нисък						
1	Петролна база - Плевен на "Нафтекс Петрол" ЕООД	Решение №01-15/2010г.	x		2,3,4,5,8,11	нисък	веднъж годишно	17.04.2013 15.04.2014 21.04.2015	април	Прекратена на дейност от септември 2014. Съгласно чл.157а, ал.9 от ЗООС ПВРП се проверяват ежегодно
2	"Газохранилище - Литекс" на Литекс" АД, гр. Ловеч	отменено		x	1,2, 10	нисък	веднъж на три години	10.04.2013 10.04.2014 15.04.2015	Не се планира	
3	Петролна база Плевен на "Бент ойл" АД, гр. София	отменено		x	1,2,4,5,9,10	висок	веднъж на три години	13.11.2013 21.10.2014 13.10.2015	октомври	
4	"Метекно България" АД, гр. Плевен	отменено		x	1,2, 4, 5, 7,10,11	висок	веднъж на три години	29.05.2013 20.05.2014 12.05.2015	октомври	
5	Петролна база Левски, гр. Левски на "Литекс" АД	отменено		x	5	среден	веднъж на три години	27.05.2014	септември	

6	“Рафинерия Плама” АД, гр. Пловдив	отменено		x	5,9	нисък	веднъж на три години	16.10.2013 20.10.2015	Не се планира	Не е въведена в експлоатация
7	Петролна база – Сомовит на “Литекс” АД	отменено		x	-	нисък	веднъж на три години	16.03.2012	септември	В ПБ не се извършва дейност от 2008г. Има нов оператор от 2015г.
8	“Бета индъстрис корп.” АД, газохранилище	отменено		x	-	нисък	не се планира	08.05.2013	Не се планира	приложен ПАМ
9	“Газтрейд Плевен” ООД, газохранилище	№ 45/2007г.	x		-	нисък	не се планира	-	Не се планира	складовата база не е изградена
10	“АЕЦ Белене”, гр. Белене	№ 161/2011г.	x		-	нисък	не се планира	-	Не се планира	складовата база не е изградена

\*Критерии за оценка на риска - съхранение на големи количества ОХВ -1, сложност на инсталациите -2, изпълнение на условията-3, съответствие на СУМБ- 4, предписания -5, получени сигнали/жалби -6, възникнали аварийни ситуации -7, АУАН-8, ПАМ-9, 10 - потенциално въздействие върху човешкото здраве и околна среда, 11- наличие в близост на обекти с обществено предназначение



#### **2.3.4.1 Списък на групите от СЕВЕЗО обекти, при които е възможен ефектът на доминото съгласно чл. 116 з, ал. 1 от ЗООС**

1. Петролна база Плевен на “Бент ойл” АД, гр. София – обект с нисък рисков потенциал в експлоатация;
2. „Рафинерия Плама“ АД - обект с нисък рисков потенциал, не е в въведен в експлоатация;

Групата от обекти - Петролна база Плевен на “Бент ойл” АД, гр. София и „Рафинерия Плама“ АД с класификация нисък рисков потенциал се намират на територията на площадката на „Рафинерия Плама“ АД и е възможен ефектът на доминото, само когато и двата обекта са в експлоатация. Към настоящия момент, инсталацията на „Рафинерия Плама“ АД е изградена от 2010г., но не е въведена в експлоатация.

#### **2.3.4.2 Списък на СЕВЕЗО обектите, при които определени външни рискове или източници на опасност биха могли да увеличат риска или последствията от голяма авария в тези предприятия/съоръжения**

1. „Метекно България“ АД - обект с нисък рисков потенциал;

До площадката на “Метекно България” АД има петролна база на фирма „ВАЯ-7“ ЕАД за съхранение на горива за МПС (газьоли, дизелови горива и биодизел), която е в експлоатация, но няма капацитет за Севезо обект. През 2013 г. на оператора „Метекно България” АД е дадено предписание да извърши оценка на съществуваща опасност от възникване на „ефект на доминото” и да се предприемат действията, определени в чл. 116з на ЗООС. При актуализацията на документите си по чл.107, ал.2 на ЗООС е извършена оценка от оператора, със заключение, че няма опасност от възникване на „ефект на доминото”. Съществуването в близост на петролна база на фирма „ВАЯ-7“ ЕАД е източник на опасност, който би могъл да увеличи риска или последствията от голяма авария в “Метекно България” АД.

### **3. Изпълнение на плана за преходната (2015) година.**

#### **3.1. Цели, които е трябвало да постигнем**

За подобряване работата на РИОСВ – Плевен през 2015 г. са набелязани следните цели:

- Оптимизиране на контролната дейност на РИОСВ Плевен с цел ограничаване на разходите на финансов и експертен ресурс. Запазване на комплексния подход при проверка на обектите;
- Подобряване седмичното, месечно и годишно планиране и отчитане на дейността на инспекцията чрез:
  - ротация на експертите, извършващи вътрешен одит на направените проверки и дадени предписания;
  - периодична поименна съпоставка на извършените проверки от отчетите и планираните проверки от годишния план на инспекцията;
- Продължаване на традицията за провеждане на работни срещи с цел обсъждане на решения на съда за отмяна на издадени НП и предприемане на коригиращи действия;
- Разработване на нови процедури, унифициращи начина на работа на експертите;

- Добро сътрудничество и обмяна на информация с другите институции на национално и местно ниво;
- Популяризиране на нормативната уредба, с цел адекватни и своевременни реакции от страна на заинтересованите.

### **3.2. Входни, изходни данни и резултат**

В плана за контролна дейност на РИОСВ – Плевен през 2015 г. е заложено извършването на **планови проверки** на 667 обекта. В края на 2015г. е отчетено извършването на 756 бр. планови проверки на 667 обекта, което представлява **100 % изпълнение на плана**. **Общият бой на извършените през 2015 г. проверки** е 1201 бр. на 972 бр. обекти.

Разпределението на проверките за 2015 г. по компоненти и фактори, е дадено в таблица 1, както следва:

*Таблица 1. Изпълнение на плана за контролна дейност през 2015 г.*

<b>№</b>	<b>Извършени проверки</b>	<b>План за 2015 г.</b>	<b>Изпълнение план 2015 г.</b>	<b>Извънредни проверки 2015 г.</b>
1	Комплексни разрешителни	24	24	14
2	Предприятия и/или съоръжения, класифицирани с нисък или висок рисков потенциал в съответствие с чл. 103, ал. 2 от ЗООС	5	5	1
3	Въздух	159	159	42
4	Води	80	80*	59*
5	Земи и почви	23	23	9*
6	Управление на отпадъците	388	388*	153
7	Химикали	48	48*	8*
8	Шум	12	12*	4*
9	Биологично разнообразие	22	22	89
10	Защитени територии	5	5	15
11	Защитени зони	14	14	17
12	ЗЛР	13	13	18

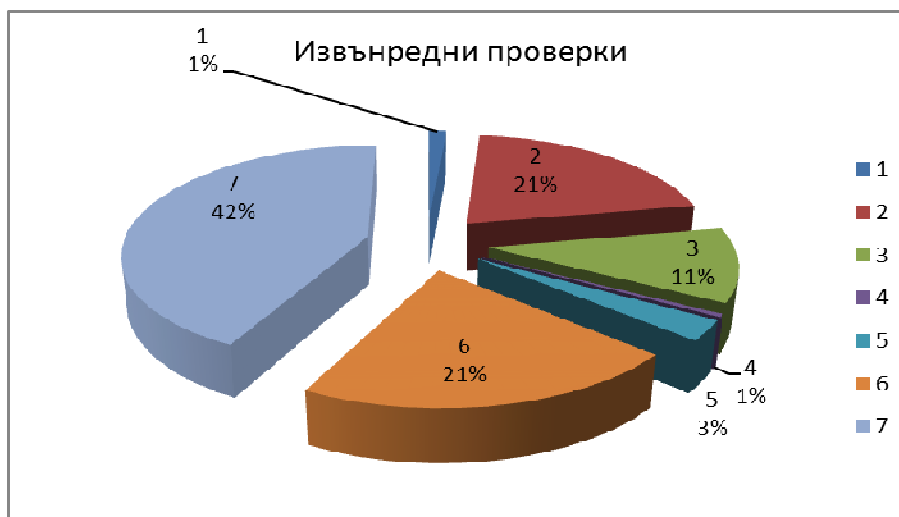
№	Извършени проверки	План за 2015 г.	Изпълнение план 2015 г.	Извънредни проверки 2015 г.
13	Комплексни проверки по ОВОС и ЕО	58	58	11
14	Екологична отговорност по ЗОПОЕЦ	7	7*	0
15	Ограничаване изменението на климата	11	11	1
16	ГМО	3	3	0
	Общо:			
	Комплексни проверки	104	108**	14

\*В броя извършени проверки по направления са включени и участията на експертите в комплексни проверки.

\*\* Извършени са общо 122 бр. комплексни проверки по повече от един компонент или фактор на околната среда, от тях 104 са планирани като комплексни, 5 бр. планови индивидуални проверки са трансформирани в комплексни поради настъпила необходимост да бъдат проверени по повече от 1 компонент или фактор на околната среда, 1 комплексна проверка е трансформирана в индивидуална поради констатиране на прекратяване на производствена дейност на обекта, 14 бр. са извънредни.

В съответствие с „Указания за извършване на контролната дейност на РИОСВ“, през 2015 г. РИОСВ Плевен отново приложи комплексен подход при осъществяване на контролната дейност. Планирани са и извършени комплексни проверки на 24 броя обекти с комплексни разрешителни, 58 бр. - по изпълнение условия от решения по ОВОС, преценяване необходимостта от ОВОС и становища по ЕО и 108 бр. комплексни проверки по повече от един компонент или фактор на околната среда. Бяха извършени 12 бр. комплексни проверки с участието на експерти от направления „Опазване на водите“ и „Опазване чистотата на атмосферния въздух“ на площадки, попадащи в обхвата на чл.38, ал.1 от Закона за управление на отпадъците – площадки за дейности с отпадъци от черни и цветни метали, излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, негодни за употреба батерии и акумулатори, площадки за съхраняване и центрове за разкомплектоване на излезли от употреба моторни превозни средства. Проверките бяха осъществени при спазване на ротационен принцип спрямо 2014 г. с цел поетапен контрол върху всички площадки, за които се прилагат изискванията на чл.38, ал.1 от ЗУО.

През отчетния период са извършени и 445 бр. **извънредни проверки** на 427 обекта. Извънредните проверки съставляват 37% от общия брой на извършените проверки. При тях също където е необходимо, беше приложен комплексен подход във връзка с постъпили жалби и сигнали, необходимост от докладване за МОСВ и др. институции и др. Процентното разпределение на основанието за извършване на извънредни проверки е както следва:



1-Жалба

2-Сигнал

3-Заповед МОСВ

4-Заповед/писмо областен управител

5-По искане на прокуратурата/МВР

6-Последващ контрол

7-Друга – получена информация за наличие на екземпляр в безпомощно състояние, проверка на постъпили ИП, заявления за издаване на документи по чл.35 от ЗУО, пломбиране на саваци, прилагане на ПАМ, за налагане/отмяна на санкции по чл.69 от ЗООС, и др.

През 2015г. в РИОСВ Плевен са постъпили 111 бр. сигнали и 8 бр. жалби. От тях 3 бр. жалби и 58 бр. сигнали са основателни, 3 бр. жалби и 24 бр. сигнали са препратени по компетентност, 2 бр. жалби и 29 бр. сигнали са неоснователни. Наблюдава се лек спад в броя на подадените сигнали и жалби в сравнение с 2014 г.

През 2015 г. се повишава процента на приетите сигнали, които са основателни, като в същото време се запазва като процентно съотношение броя на сигналите, препратени по компетентност в сравнение с 2014 г.

Разглеждани по компоненти и фактори, челните позиции при сигналите за 2015 г. отново принадлежат на биоразнообразие, отпадъци и въздух. Това се затвърждава като тенденция през последните няколко години.

Преобладавали са сигнали и жалби относно нерегламентирано разкомплектоване на МПС, наличие на локални замърсявания с отпадъци, разпространяване на неприятни миризми и нерегламентирано заустване на отпадъчни води във водни обекти. За всички сигнали и жалби са предприети съответните действия в срок – проверка на място, отговор до подателя, препращане по компетентност. При необходимост е търсено съдействие от други институция за участие в съвместни проверки или предоставяне на информация.

### 3.3. Оценка

Планът за контролната дейност на РИОСВ Плевен през 2015 г. е изпълнен. Всички планирани за контрол обекти са проверени. Извършени са и значителен брой извънредни проверки.

Във връзка с:

- изготвения анализ на извършените през 2015 г. планови и извънредни проверки,
- намаляването на броя на всички обекти, подлежащи на контрол на територията на РИОСВ Плевен от 1514 през 2015 г. на 1475 през 2016 г.;
- изискването за участие на поне двама експерти при осъществяване на контрол на даден обект съгласно указания на МОСВ и „Процедура за реда и начина за изготвяне на годишни планове за контролната дейност и отчети за дейността на РИОСВ Плевен“ ;
- големия брой преписки, постъпили за разглеждане в РИОСВ Плевен през 2015 г. – 5659;
- и с цел осигуряване на ефективен контрол,

в план 2016 г. в сравнение с 2015 г. е намален броят на обектите, подлежащи на планов контрол от 667 на 560.

#### **4. Планирано изпълнение за годината**

През 2016 г. планираме извършването на проверки общо на 560 обекта за осъществяване на превантивен, текущ и последващ контрол, във връзка с действащата нормативна уредба по опазване на околната среда.

Разпределението на проверките по дейности и направления за контрол, в това число по компоненти на околната среда и фактори, които им въздействат, е дадено в Таблица 2. “Списък на планираните обекти за контрол през 2016 година”.

##### **4.1. Приоритети**

Приоритетни за проверка през 2016 г. ще бъдат:

- обекти с комплексни разрешителни;
- обекти, подлежащи на комплексни проверки по два или повече компоненти или фактори на околната среда;
- обекти, формиращи отпадъчни води по списък, утвърден със Заповед на МОСВ;
- обекти с разрешителни по чл.104 от ЗООС и с нисък рисков потенциал;
- обекти с издадени разрешения и регистрационни документи за третиране на отпадъци;
- обекти, от които се очакват вредни изменения върху почвата в следствие от химическо замърсяване на почвата или замърсяването ѝ с пресен торов отпад;
- защитени територии и зони;
- обекти с решения по ОВОС, преценка необходимостта от ОВОС и становища по ЕО;
- обекти, попадащи в нови нормативни изисквания;
- обекти, в които през 2015 г. са констатирани несъответствия с действащото екологично законодателство, както и проверки на обекти, които не са проверявани през предходните 2 години;
- ротационен принцип при осъществяване на контрол на даден обект – обектът да се проверява от един и същ експерт в рамките на не повече от две години при наличие на подходящи за ротиране длъжности, съвместими с квалификацията и опита на

ротираните експерти. Принципът ще се прилага и при определянето на екип проверяващи експерти при осъществяване на проверки на обекти с комплексни разрешителни, решения по ОВОС и преценка необходимостта от ОВОС и становища по ЕО;

- запазване на въведения през 2015 г. ротационен принцип за контрол на обекти с издадени документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците – за контрол на обекта е определен експерт, който не е изготвил разрешителния документ.

Определянето на приоритетите за контролна дейност на РИОСВ Плевен през 2016 г. е на база спазване на нормативните изисквания за извършване на контрол, относими към съответния обект и направен систематичен анализ на риска на обектите. Обектите, инсталациите и/или дейностите, са групирани в три нива на риска - с „висок риск”, със „среден риск” и с „нисък риск”, посочени в sheet “Списък на обектите” в таблица 1-Registri 2016.xls.

Обектите са класифицирани въз основа на двата основни критерия за риск:

- въздействие върху компонентите и факторите на околната среда и
- предприетите мерки и дейности от операторите за намаляване на въздействието върху човешкото здраве и околната среда от дейността на обектите (съответствие със законодателството).

След обсъждане и систематичен анализ на риска на експертно ниво, е изготвена обща оценка за всеки контролиран обект на територията на Плевенска и Ловешка област, в следствие на което е изготвен оптимален план за контролна дейност през 2016 г. като по фактори и компоненти е отчетено следното:

- Контрол върху неподвижни източници на емисии на замърсители в атмосферния въздух, за постигане спазване на нормите за допустими емисии

Актуализирана е обобщената оценка на риска на всички обекти, подлежащи на контрол по компонент “въздух”. С висока оценка на риска и планирани за ежегодна проверка, са оценени 31 бр. обекти, в т. число: обекти с комплексно разрешително, асфалтобази, обекти в обхвата на Наредба №7/2003 г. и обекти в обхвата на Програмата за мониторинг по Наредбата по чл. 11а от ЗЧАВ. бр. обекти.

Приоритети за контрол по компонент „въздух” през 2016 г., освен горепосочените, са:

- Контрол върху обекти с употреба на вещества, нарушаващи озоновия слой и флуорирани парникови газове;
  - Анализ и оценка на качеството на атмосферния въздух (КАВ), в районите, в които е нарушено – Община Плевен Ловеч, Никопол и Троян (за показател ФПЧ10); запазване на КАВ в останалите райони;
  - Оценка на предложените мерки в разработваните нови/актуализирани общински програми за подобряване на КАВ, на база анализ на изпълнението през 2015 г. на мерките в действащите програми.
- Приоритет по фактор „шум” е контролът върху съществени промишлени източници на шум в околната среда, с цел спазване на определените гранични стойности за нива на шум по границите на източниците и в местата на въздействие. Актуализирана е оценката на риска на всички промишлени източници на шум, подлежащи на контрол.

Средна оценка на риска - за контрол веднъж на 2 календарни години, е дадена на 22 бр. обекти, в т. число: предприятия, разположени много близо до жилищни зони; обекти, срещу дейността на които е имало сигнали и жалби; обекти с комплексни разрешителни, обекти с голяма обща звукова мощност. Останалите промишлени източници на шум са оценени като ниско рискови.

- Контрол на обекти, формиращи отпадъчни води и заустващи във водни обекти

Направена е оценка на риска на обектите, които формират и заустват отпадъчни води в повърхностни водни обекти. Критериите, по които е изготвена оценката са място на заустване, количество зауствани води, замърсяващи вещества, наличие на разрешително за заустване, резултати от мониторинг, постъпили жалби и сигнали през предходния период, наложени санкции и др.

Във връзка с оценката на риска и на основание Заповед на МОСВ е изготвен списък на обектите, които подлежат на задължителен контрол през 2016 г. Приоритет при провеждане на контролната дейност по компонент води е проверка на обектите от списъка за контрол на обектите емитери, утвърден със Заповед №РД-21/18.01.2016г. на Министъра на околната среда и водите. В него са включени 23 обекта, от които 6 бр. подлежат на контрол един път годишно, 17 броя – два пъти годишно. През 2016 г. по компонент води ще бъдат проверени общо 79 обекта, от които 36 обекта са с оценка среден риск и 20 обекта в нисък риск. В плана са включени 20 обекта с комплексно разрешително и 8 броя площадки за дейности с отпадъци.

- Контрол по опазване на почвите от вредни изменения

По компонент почви е извършена обобщена оценка на риска на всички обекти, подлежащи на контрол. Основен критерий за оценка на риска е наличие на замърсени почви или вероятност от замърсяване на почви. На база на извършената оценка на риска и предвид нормативните изисквания за извършване на контрол, са определени следните приоритети:

- Контрол върху дейности, водещи до химическо замърсяване над пределно допустими количества с тежки метали и металоиди, устойчиви органични замърсители, пестициди и нефтопродукти;
- Контрол върху дейности, водещи до замърсяване на почви с пресен торов отпад.

В Плана за контролната дейност по компонент почви за 2016 г. приоритетно са включени следните обекти:

- 8 обекта (централизирани складове и площадки с Б-Б кубове) за съхранение на негодни и излезли от употреба продукти за растителна защита (ПРЗ) (висок риск) с цел недопускане на замърсяване на почвите с ПРЗ, както и във връзка с изпълнение на програмата по почвен мониторинг – III ниво - локални почвени замърсявания;
- 1 неизползваем сондаж за добив на природен газ (висок риск), който периодично фонтанира, има сигнали от 2014 г. и 2015 г., няма собственик и Министерство на енергетиката се е ангажирало с този проблем;
- 1 проверка на площ с изхвърлени нефтопродукти в землището на гр. Левски - последващ контрол по дадено предписание на Община Левски (висок риск);

- 4 обекта за добив на нефт и газ във връзка с опазване на почвите от замърсяване с нефт и газ (среден риск);
  - 7 животновъдни обекта, от които 6 обекта са за отглеждане на говеда във връзка с правилното съхранение на формирания торов отпад съгласно добрите земеделски практики с цел недопускане замърсяване на почвата с пресен торов отпад. Обектите са взети от Регистър на фермите за производство на краве мляко-I група, публикуван на страницата на Министерството на земеделието и храните (нисък риск) и 1 обект за отглеждане на патици мюлари (среден риск)-последващ контрол по предписание;
  - Също така ще се вземе участие в 15 комплексни проверки: на 8 инсталации с издадени комплексни разрешителни във връзка с контрол по изпълнение на условия в КР по компонент почви и на 7 обекти с издадени решения по ОВОС във връзка с контрол по изпълнение на условия в решенията по ОВОС, както и текущ контрол по опазване на почвите от замърсяване.
- Основен критерий за оценка на риска на обектите по фактор Отпадъци е количеството генерирани производствени и опасни отпадъци. Предвид на това, че с влизане в сила на *Наредба № 1 за реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри*, операторите не докладват годишните количества генерирани и третирани отпадъци в РИОСВ, с писмо изх. № 7278/02.12.2015 г. е изискана информация от ИАОС за генерираните отпадъци от лица, извършващи дейности на територията на РИОСВ Плевен през последната докладвана година - 2014. На база получената информация от ИАОС и наличната в инспекцията база данни за издадени разрешителни и регистрационни документи, постъпили жалби и сигнали, съставени актове за установяване на административно нарушение и др., е изготвена обобщена оценка на риска на обектите по фактор отпадъци. С “висок” риск са определени оператори, които генерират над 50 т/г. опасни отпадъци и/или над 1000 т/г. неопасни. За ежегоден контрол, в годишния план са включени и лица с издадени разрешения по чл.67 от Закона за управление на отпадъците, със съставени АУАН и др. – 139 бр. Със “среден” риск са определени оператори, които генерират между 5 и 50 т/г. опасни отпадъци и/или от 100 до 1000 т/г. неопасни. На контрол през 2-3 години подлежат и лица с издадени регистрационни документи, с издавани по-голям брой предписания и др. – 38 бр. При генериране на опасни отпадъци в количество до 5 т/г. и/или на неопасни – до 100 т/г. обектите са определени като попадащи в категория с “нисък” риск, подлежащи на контрол през интервал над 3 години – 53 бр. – в това число са основно обекти, подлежащи на контрол по Наредбата за реда и размера за заплащане на продуктова такса за продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци. На база направената оценка, са определени следните приоритети за контрол през 2016 г.:
- Контрол по спазване условията в издадени документи по чл.35 от ЗУО – 116 бр.;
  - Контрол върху подизпълнителите на организациите по оползотворяване на МРО при спазване на следната последователност – I тримесечие – 3 бр. за отпадъци от опаковки, I бр. за излезли от употреба гуми, III тримесечие – 1 бр. за излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, IV тримесечие – 1 бр. за отработени масла и отпадъчни нефтопродукти и 1 бр. за негодни за употреба батерии и акумулатори;
  - Контрол за екологосъобразна експлоатация на съществуващите депа за битови и други не опасни отпадъци, в т.ч. изпълнение изискванията на Закон за управление на отпадъците, касаещи акумулирането и разходването на средства за рекултивация на



старите депа и изграждането на нови инсталации за предварително третиране на отпадъци;

- Контрол по изпълнение задълженията на юридическите лица, свързани с разделното събиране на отпадъци, включително биоотпадъци;
- Контрол по прилагане на Наредбата за биоотпадъци и управление на биоотпадъци;
- Контрол по управление на утайки от пречистване на отпадъчни води;
- Контрол на лица, задължени по Наредбата за реда и размера за заплащане на продуктова такса;
- Контрол по републиканска и общинска пътна мрежа и речни легла.

• **Контрол на опасните химични вещества и на риска от големи аварии**

Изготвена е обобщена оценка на риска на обектите, подлежащи на контрол по фактор опасни химични вещества и контрол на риска от големи аварии на 77 обекта по химикали и 10 обекта Севезо на територията, контролирана от РИОСВ Плевен. С висок и среден риск са определени и планирани за проверка по законодателството по химикали общо 38 бр. обекти. Като високо рискови са оценени обектите, които произвеждат и/или съхраняват голямо количество химикали, категорията на опасност на веществата, сложността на процесите в предприятията, дадените предписания, постъпилите жалби/сигнали, ПАМ, занижената ангажираност на операторите, приоритетните за контрол, нови обекти и др. Със “среден” риск са определени оператори, при които се съхраняват по - малки количества химикали, категорията на опасност на веществата, наличието на изискуемите документи, нямат предписания и АУАН, последващ контрол, период на проверка и др. Броят на предвидените проверки в обектите с нисък и висок рисков потенциал е определен въз основа на разработени насоки и критерии за изготвяне на системна оценка на опасностите в предприятията/съоръженията с висок и нисък рисков потенциал, утвърдени от МОСВ. Направена е оценка за съответствие по критериите - за спазване на законодателството на пожарна безопасност и защита на населението, за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, потенциално/реално въздействие върху човешкото здраве и риск от авария и оценка на прилаганата система за управление на мерките за безопасност от участващите компетентни органи в комисиите по чл. 157а от ЗООС. От 10 бр. обекти с нисък и висок рисков потенциал на територията на РИОСВ Плевен, са определени за контрол през 2016 г . 5 бр. обекта (представени в т. 2.3.1. Въздействие върху околната среда и дейност (КР и СЕВЕЗО). Определени като ниско рискови са 5 бр. обекти с класификация висок и нисък рисков потенциал по реда на Глава седма, Раздел I на ЗООС, поради което не е предвиден контрол през 2015 г. Взети са предвид нормативните изисквания за извършване на контрол и са определени следните приоритети:

- Контрол по прилагане на Регламент REACH относно регистрациите от производители и вносители със срок 2018 г. и контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH, придружени с аналитични изпитвания от лаборатории в страната (азооцветители и азобагрила);
- Проверка на производители/вносители и професионални потребители по веригата за наличие на полихлорирани нафталени (PCN) и хексахлорбутадиен (HCBD);
- Контрол по Регламент 259/2012 относно фосфатите;

- Контрол по изпълнение на Политиката за предотвратяване на големи аварии от операторите на обекти с класификация висок и нисък рисков потенциал по реда на Глава седма, Раздел I на ЗООС.

• **Контрол по опазване на защитените територии**

Направление „БРЗТЗ“ контролира 101 защитени територии, от които 1 бр. природен парк, 1 бр. поддържан резерват, 2 бр. резервати, 37 природни забележителности и 60 защитени местности. През 2015 год. са извършени проверки на резерват „Милка“, 10 бр. защитени местности и 5 бр. природни забележителности. Във връзка с писмо на МОСВ с изх. №95-00-1712/02.07.2015 г. са планирани проверки на всички защитени територии, които представляват изключителна държавна собственост - резервати „Китка“ и „Милка“, както и на поддържан резерват „Персински блата“. Като приоритетни за проверка са определени още 20 бр. защитени територии, на които не са извършвани проверки след 2006 г., а именно: природни забележителности “Лястовица”, Скален мост “Седларката”, “Куклите“, “Срупаница”, „Находище на терциерни /торгонски/ вкаменелости“; защитени местности “Микренска усойна”, ”Усойната”, ”Черковното бранище”, ”Сопот”, “Бялка”, “Лещака”, ”Китката”, ”Петко бунар”, “Десеткар”, “Драгойчев камък”, ”Малък Борил”, “Киселец”, “Коридорите”, “Вягърница”, “Персин”.

## 4.2. Цели

### Опазване чистотата на атмосферния въздух:

- Достигане на общоевропейските норми за качество на атмосферния въздух (КАВ) на територията на РИОСВ – Плевен
  - Съгласуване (след анализ и отстраняване на пропуски и непълноти) на актуализираните общински програми по чл. 27 от ЗЧАВ и плановете за действие към тях, на Общини Плевен, Ловеч и Никопол, както и на новата (първа) програма на Община Троян;
  - Участие в Програмните съвети за управление на КАВ на Общини Ловеч, Троян и Никопол, в рамките на компетенциите на РИОСВ при разработване/актуализиране на общинските програми;
  - Анализ на годишните отчети за изпълнението на актуализираните общински програми по чл. 27, ал. 1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) за Община Плевен и Община Никопол и изготвената програма за Община Ловеч;
  - Предоставяне на данни, информация, анализи и оценки относно КАВ и общините мерки в Планове за действие към програмите по чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ.
- Намаляване нивата на емисиите на вредни вещества (замърсители), изпускани в атмосферния въздух от обекти и дейности с неподвижни източници
  - Спазване от страна на операторите на нормите за допустими емисии по Наредба № 1 от 2005 г., по Наредбата за големите горивни инсталации, по условията от издадените Комплексни разрешителни;
  - Спазване на нормите за допустими емисии на ЛОС в резултат от употребата на разтворители по Наредба № 7 от 2003 г. и Наредба по чл. 11а от ЗЧАВ;

- Спазване на изискванията за ограничаване емисиите на ЛОС при съхранение, товарене или разтоварване и превоз на бензини по Наредба № 16 от 1999 г.
- Прекратяване употребата на вещества, които нарушават озоновия слой и намаляване емисиите на флуорирани парникови газове
  - Осъществяване на контрол върху употребата на продукти и съоръжения, използващи, съдържащи или изработени от вещества, които нарушават озоновия слой и тяхното поетапно извеждане от експлоатация при стриктно спазване на Наредба за установяване на мерки по прилагане на Регламент № 1005/2009 г. относно вещества, които нарушават озоновия слой;
  - Недопускане използването на веществата, които са забранени за употреба;
  - Контрол на употребата на флуорирани парникови газове и контрол по прилагане на Регламент (ЕС) № 5017/2014 г. за флуоросъдържащи парникови газове (в сила от 01.01.2015 г. и отменящ Регламент № 842/2006 г. относно някои флуорирани парникови газове).

#### **Опазване на водите:**

- Установяване и контрол на източниците на замърсяване на водни обекти. Привеждане в съответствие с изискванията на Закона за водите, относно издаване на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води.
- Намаляване емисиите на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във повърхностни водни обекти, предотвратяване влошаването и подобряване състоянието на водите:
  - контрол на обектите, формиращи отпадъчни води за спазване на индивидуалните емисионни ограничения, определени в разрешителните за заустване и комплексните разрешителни;
  - реконструкция на неефективно работещи пречиствателни съоръжения за отпадъчни води;
  - контрол по спазване на техническата и експлоатационна изправност на ПСОВ.

#### **Опазване на почвите:**

- Устойчиво управление на земите и предотвратяване замърсяването и увреждането на почвата като основен компонент на околната среда чрез:
  - участие в комисии по земята по чл.17, ал.1, т.1 от Закона за опазване на земеделските земи (ЗОЗЗ) и в комисии за рекултивация на нарушени терени;
  - превантивен контрол относно видовете земеползване и опазване на компонент почви от увреждане чрез изготвяне на вътрешни становища по инвестиционни предложения и по Комплексни разрешителни;
  - извършване на проверки на място;
  - разяснителна дейност относно законодателството по опазване на компонент почви и задълженията на проверяваните лица по време на проверките.

**Защитени територии и биологично разнообразие:**

- Контрол по спазване на режимите, определени със заповедите за обявяване на защитените територии и защитените зони, както и на условията в Решения по ОС;
- Контрол на колекции от видове и видове по чл. 90 от ЗБР, във връзка с издадени регистрационни карти, както и на зоопаркове, зоомагазини, защитени растения, защитени животни, видове под режим и защитени дървета;
- Контрол на билкозаготвителни пунктове, хладилни бази, общини и ДГС в Плевенска и Ловешка област;
- Контрол на опитни полета и помещения за работа с ГМО в контролирани условия;
- Сътрудничество с други компетентни органи, когато дейностите имат взаимосвързани или натрупани ефекти върху биологичното разнообразие или когато тяхната компетентност засяга един и същ обект или територия.

**Управление на отпадъците:**

- Контрол за защита на околната среда и човешкото здраве чрез предотвратяване или намаляване на вредното въздействие от образуването и управлението на отпадъците;
- Екологосъобразно обезвреждане на отпадъците:
  - Прилагане на нормативните изисквания за обезвреждане на отпадъци чрез депониране и налагане на адекватни санкции за операторите на депа, които нарушават изискванията за експлоатацията им;
  - Упражняване на контрол за поетапното закриване и рекултивация на съществуващи депа, които не отговарят на нормативните изисквания;
  - Подобряване на контрола срещу изоставянето, нерегламентираното изхвърляне и изгаряне или друга форма на неконтролирано обезвреждане на отпадъците;
  - Поетапно намаляване на количествата биоотпадъци, предназначени за депониране;
  - Контрол върху екологосъобразното обезвреждане на продукти за растителна защита с изтекъл срок на годност.
- Нарастване количествата рециклирани и оползотворени отпадъци
  - Доизграждане на системите за разделно събиране на масово разпространени отпадъци на общинско и регионално ниво, с цел последващо увеличаване на дела на оползотворяването и рециклирането, като методи за управление на отпадъците.
- Контрол по третиране на отпадъците
  - Контрол върху спазване условията в издадени разрешения и регистрационни документи за дейности с отпадъци;
  - Контрол по изпълнение на мерките в програмите за управление на отпадъците на общини и своевременната им актуализация;
  - Контрол върху управлението на биоразградими отпадъци;
  - Контрол на производителите и вносителите на продукти, след употребата на които се образуват масово разпространени отпадъци, заплащащи продуктова такса;

**Контрол на опасните химични вещества и на риска от големи аварии:**

- Да се постигне намаляване и предотвратяване на рисковете за човешкото здраве и околната среда в следствие на използването и производството на опасни химикали чрез:
  - Продължаване на контрола на производители, вносители и изключителни представители за регистрация на химични вещества в самостоятелен вид, в смеси и в изделия със срок 2018 г. съгласно Регламент REACH;
  - Контрол на вещества, предмет на ограничаване съгласно приложение XVII на REACH, придружени с аналитични изпитвания от лаборатории в страната (азооцветители и азобагрила);
  - Прилагане на Регламент (ЕО) 259/2012 относно фосфатите;
  - Контрол за наличие на устойчиви органични замърсители (УОЗ) в смеси и изделия, които подлежат на забрани и ограничения;
  - Засилен контрол за реда и начина на съхранение на опасните химични вещества в складовете и организацията за съвместно съхранение на опасни химични вещества и смеси;
- Предотвратяване на големи аварии с опасни вещества и ограничаване на последствията от тях чрез:
  - продължаване на контрола по изпълнение на Политиката за предотвратяване на големи аварии и условията в издадени разрешителни по чл. 104, ал. 1 от ЗООС.

**Контрол на шума в околната среда:**

- Спазване на граничните стойности за нива на шум, в контролираните от РИОСВ Плевен промишлени обекти;
- Периодичен контрол върху промишлените източници на шум в околната среда, предимно чрез оценка на резултатите от провеждане на собствен мониторинг от предприятията, като част от системите им за управление на околната среда.

**Информационна дейност:**

- Подобряване на достъпа до информация и участие на обществеността в процеса на вземане на решения за околната среда;
- Повишаване на общественото съзнание, културата, образованието и формиране на нови модели на поведение на обществото, щадящи околната среда и съдействащи за устойчивото развитие.

**4.3. Процедури за планови и извънпланови проверки**

Прилагат се следните утвърдени със заповед на директора на РИОСВ Плевен документи:

- Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ, актуализирана във вариант № 5;

- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен, актуализирани във вариант № 5;
- Процедура за реда и начина за изготвяне на годишни планове за контролната дейност и отчети за дейността на РИОСВ Плевен, актуализирана във вариант № 2;
- Процедура за реда и начина за извършване на анализ на риска на обекти, подлежащи на контрол на територията на РИОСВ Плевен, изготвена във вариант № 1 на база указания на МОСВ;
- Вътрешни правила за организация и обща координация при установяване на административни нарушения на екологичното законодателство, налагане на административни наказания, обжалването и изпълнението им, изготвени във вариант № 1.

#### **4.4. Процедури за сътрудничество и координация с други контролни органи**

- Процедура за реда и начина за извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ, актуализирана във вариант № 5;
- Вътрешни правила за работа с жалби и сигнали и нарушаване на екологичното законодателство, постъпили в РИОСВ Плевен, актуализирани във вариант № 5;
- Указания за действия при възникване на аварийни ситуации, свързани със замърсяване на компонентите на околната среда, актуализирани във вариант № 3.

#### **4.5. Процедури за преглед/актуализация на плана**

Редът и начинът за изготвяне, преглед и актуализация на годишните планове за контролна дейност е въведен с утвърдена със Заповед № РД 0577/28.08.2015 г. на директора на РИОСВ - Плевен „Процедура за реда и начина на изготвяне на годишни планова за контролната дейност и отчети за дейността на РИОСВ – Плевен (вариант № 2)“. Акценти са:

- Съставяне и поддържане на актуален „Регистър на всички обекти, подлежащи на контрол на територията на РИОСВ Плевен“;
- Определяне на обектите/дейностите, които ще бъдат контролирани през съответната година и честотата на проверките;
- От плановете на направленията се изготвят индивидуалните планове на експертите като се отчита основната цел на длъжностната им характеристика, натовареността им с други задължения, извън контролната дейност и др. Изготвянето на индивидуалните планове на експертите става и при спазване на ротационния принцип за контрол – даден обект да се проверява от един и същ експерт в рамките на не повече от две години при наличие на подходящи за ротиране длъжности, съвместими с квалификацията и опита на ротираните експерти.
- За обекти с издадени документи по чл. 35 от Закона за управление на отпадъците се изготвя Регистър на издадените и действащи към съответната година разрешителни и регистрационни документи, като се вписва експертът, който ги и изготвил и съответно друг експерт, който да извърши проверката през съответната година;

- Проверка на процента на изпълнение на годишния план в края на всяко тримесечие чрез обобщаване на изготвените месечните отчети;
- Изготвяне на доклади от експертите до директора на РИОСВ Плевен за причините за неизпълнение на планови проверки в рамките на тримесечието, за което са определени и извършени проверки от други тримесечия;
- Поименна проверка в края на всяка календарна година за съответствието на извършените проверки съгласно изготвените месечните отчети, вписани в реда, по които са дадени в годишния план (сортирани по номера им от “Списъка на планираните обекти за контрол през .... г.”) и планираните.

В РИОСВ Плевен е въведен и механизъм за ежемесечна проверка на извършените проверки и отчитане спазването на сроковете за последващ контрол съгласно Заповед № РД-0772/01.11.2012 г., актуализирана със Заповед № РД-0010/06.01.2015 г. на директора на РИОСВ Плевен, във връзка с ротация на експертите, извършващи вътрешния одит.

Отчитането на проверките се извършва в електронен регистър “Контрол на предписанията” и в “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец .....

Електронният регистър представлява екселски файл, в който се вписват извършените проверки и дадените предписания. Той предоставя възможност за проследимост на дадените предписания, като издава съобщение съобразно резултата от изпълнението им, съответно: „Изпълнено”, „Изпълнено след срока” и „Не е изпълнено”. Електронният регистър се намира в локалната мрежа на РИОСВ Плевен. На служителите на РИОСВ Плевен са зададени права за четене и попълване на информация само върху собствените им папки, съдържащи информацията от електронния регистър. Така се предотвратява вероятността за промяна на данни от неоторизирани лица. Регистърът подлежи на актуализация с цел неговото оптимизиране във всеки един момент, когато е необходимо.

В “Месечната справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец .....” експертите вписват извършените през съответния месец планови и извънредни проверки. С цел проследимост на изпълнението на плана във всеки един момент, срещу съответния обект, подлежащ на планов контрол се вписва и номерът му от “Списъка на планираните обекти за контрол през .... г.”

В заповедта са разписани следните задължения на експертите, извършващи контролна дейност:

1. Експертите, извършващи контролна дейност, да водят електронен регистър “Контрол на предписанията”, като са длъжни:
  - 1.1. В срок до 3 работни дни от датата на проверката:
    - да вписват в регистъра номера и датата на констативния протокол, наименованието на проверявания обект, кратко описание на дадените предписания и срока за изпълнението им;
    - да сканират констативния протокол и да създадат хиперлинк към него в електронния регистър “Контрол на предписанията”;
    - да предадат оригиналния екземпляр на протокола в деловодството.

1.2. Да проследяват изпълнението на дадените предписания и да отразяват в електронния регистър „Контрол на предписанията” резултатите от последващия контрол - дата на изпълнение, дата на последващ контрол (входящ документ, проверка и др.), документиране на изпълнението (сканирани и вмъкнати чрез хиперлинк входящ документ /протокол от последващ контрол), предприети действия (оценка на риска, заявка за проверка, удължаване на срока след мотивирана молба, съставяне на АУАН).

1.3. Да поддържат и обновяват досиетата и електронните досиета на проверяваните обекти по реда, определен в “Процедура за реда и начина на извършване на контролна дейност от експерти на РИОСВ Плевен”. Всеки експерт, до когото е резолиран документ, имащ отношение към обект, подлежащ на комплексна проверка, да го вписва в електронното досие и да създава хиперлинк към него.

Определени са експерти, които да осъществяват вътрешен одит по изпълнение на предписанията, дадени от експертите от РИОСВ-Плевен и да изготвят ежемесечна справка до директора до 4 число на следващия месец за предходния. **Задълженията на одиторите са:**

1. Да предоставят доклад до директора на РИОСВ-Плевен до 4-то число на следващия месец във връзка с изпълнението на дадените при извършване на контролната дейност предписания и отчитане на спазването на сроковете за последващ контрол. Вътрешният одит е за неизпълнени предписания към предходния месец и последващ контрол на предприетите действия от експертите за констатирани неизпълнения на предписания към определен отчетен период. Всеки одитор контролира точно определени направления, в които не е назначен.

2. Да попълнят таблица “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец .....” в колона “Регистър Контрол на предписанията”, като впишат за всеки експерт от направлението, което одитират: номер на констативния протокол (КП), брой КП, брой предписания.

**Определен е експерт, който** да преброи предадените в деловодството констативни протоколи от всеки експерт и да попълни таблица “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец .....” в колона “Предадени в деловодството”, като впише номер и брой на КП за всеки експерт, както и експерт, отговарящ за попълване на таблица “Месечна справка за контролната дейност в РИОСВ-Плевен за месец .....” в колона “Месечен отчет” (това е отчетът, който се изпраща в МОСВ, ККД), като впише номер и брой на КП за направлението, като по този начин се следи за поетапното изпълнение на плана за контролната дейност.

В края на всяка година констативните протоколи се предават в архива на инспекцията.



# П Р И Л О Ж Е Н И Я